

ACRONAL 296DS ap

产品概述:

ACRONAL 296DS ap是一种阴离子型中等粘度的乳液聚合物。

产品特点:

易于配制的多用途乳液聚合物	同级产品中最佳耐候性
超强的颜料粘结力	出色的机械及电解质稳定性
出众的施工性	出色的耐皂化性能

典型物理特性:

外观:	白色乳液
固含量:	48%
pH 值:	7. 5-9. 0
粘度 (23°C, ISO2555) :	3000-5000mPa. s
20°C 比重:	1. 04
最低成膜温度 (ISO2115)	20°C
抗霜冻性:	≤0°C

(典型物理特性是供应商向使用方或潜在使用方提供的产品物理数据的参考资料，不应作为产品合格与否的检测标准；检测指标和方法请参阅产品检测报告书和产品指标文件)

适用范围:

外墙涂料	浮雕漆
内墙涂料、应用于内墙的柔性涂料	无机底材用底漆
改性硅酸盐涂料及面漆	

安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 ACRONAL 296DS ap 应按照一般处理化学品的卫生及安全规定，详细的安全资料请参阅 MSDS